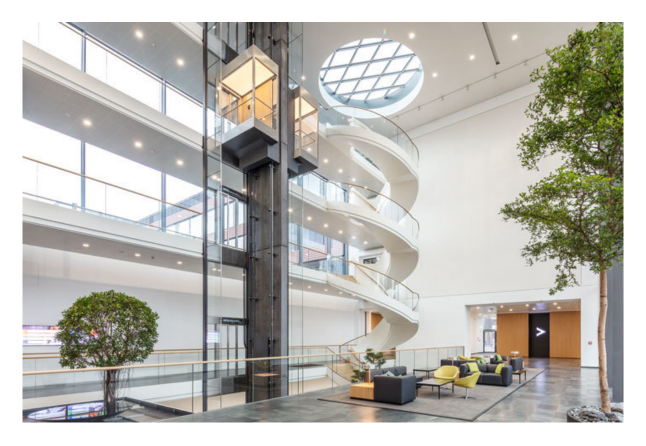


Produktdatenblatt A4300L-B



Türöffner mit Ruhestromprinzip und reduzierter Öffnungskraft

ANWENDUNGSBEREICHE

- → Standardtüren mit Drehtürantrieben
- → Montage an links und rechts anschlagende Türen, sowie senkrecht oder waagerecht möglich
- → Anschluss an Gleichstrom

A4300L-B



PRODUKTMERKMALE

- → Fast lautloses Öffnen bei Gleichstrom mit einem Klick
- → Funktion nach dem Ruhestromprinzip zur Freigabe der Tür im Falle eines Stromausfalls
- → Doppelspulentechnik ermöglicht einen größeren Betriebsspannungsbereich
- → Integrierte bipolare EMV-Schutzdiode, die angeschlossene Elektronik-Komponenten vor Rückspannung schützt
- → Kompakte Abmessungen
- ightarrow Reduzierte Türöffnungskraft für die Kombination mit Drehtürantrieben
- ightarrow Montagefreundlich vormontierte Anschlussschrauben

TECHNISCHE DATEN

A4300L-B	
15.8 x 73.5 x 25 mm	
links / rechts	
4 x 0.75 mm	
4.5 mm	
Ja	
12 / 24 V DC +/- 15%	
12 / 24 V DC +/- 15%	
200 mA bei 12 V	
Ja	
Ruhestrom	
Ja	
Ja	
	15.8 x 73.5 x 25 mm links / rechts 4 x 0.75 mm 4.5 mm Ja 12 / 24 V DC +/- 15% 12 / 24 V DC +/- 15% 200 mA bei 12 V Ja Ruhestrom Ja

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	ldent- Nr.	Abmessunge n	DIN Richtung
Vektortüröffner A4300L-B	Funktionsprinzip: Ruhestrom / Anschluss an Gleichstrom / Dauerbetriebsfestigkeit: 12 oder 24 V DC +/- 15% / Stromaufnahme: 200 mA (bei 12 V) / 100 mA (bei 24 V) / Abmessung (B x H x T): 15,8 x 68,7 x 25 mm	180731	15.8 x 72.5 x 25 mm	links / rechts

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com